

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Кафедра географической экологии

МИХАЛКОВА

Анастасия Петровна

**ОЦЕНКА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ВОДНЫХ
ОБЪЕКТОВ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «ПРИПЯТСКИЙ»**

Дипломная работа

Научный руководитель:

кандидат географических наук,

доцент Н.Д. Грищенко

Допущена к защите

«__» _____ 2015 г.

Зав. кафедрой географической экологии

доктор географических наук, профессор А. Н. Витченко

Минск, 2015

РЕФЕРАТ ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ

Михалкова А.П. Оценка экологического состояния водных объектов Национального парка «Припятский» (дипломная работа). – Минск, 2015. – 51 с. Библиогр. 21 назв., табл. 13, рис. 3.

Водные объекты, НП «Припятский», экологическое состояние, факторы формирования, оценка.

Объектом исследования являются водные объекты НП «Припятский».

Предметом - экологическое состояние водных объектов.

Цель дипломной работы заключается в оценке экологического состояния водных объектов НП «Припятский». В работе дается анализ изученности проблемы, излагается методика оценки экологического состояния водных объектов парка. Описаны факторы его формирования, дается комплексная оценка на основании гидрохимических и гидробиологических показателей.

Исследования показали, что экологическое состояние водных объектов НП «Припятский» характеризуется как относительно благоприятное и относительно неблагоприятное. Наиболее благоприятным экологическим состоянием отличаются: оз. Ветвица, оз. Муто, оз. Плищин, оз. Без названия (д. Снядин), кан. Бычек, оз. Старик Хвоенский, оз. Старик Переровский; неблагоприятным – оз. Пуповское.

РЭФЕРАТ ДЫПЛОМНАЙ РАБОТЫ

Міхалкова А. П. Ацэнка экалагічнага стану водных аб'ектаў Нацыянальнага парку «Прыпяцкі» (дыпломная праца). – Мінск, 2015. – 52 с. Бібліягр. 21 назв., табл. 13, мал. 3.

Водныя аб'екты, НП «Прыпяцкі», экалагічны стан, фактары фарміравання, ацэнка.

Аб'ектам даследавання з'яўляюцца водныя аб'екты НП «Прыпяцкі».

Прадметам - экалагічны стан водных аб'ектаў.

Мэта дыпломнай работы заключаецца ў ацэнцы экалагічнага стану водных аб'ектаў НП «Прыпяцкі». У працы даецца аналіз вывучанасці праблемы, выкладаецца метадыка ацэнкі экалагічнага стану водных аб'ектаў парку. Апісаны фактары яго фарміравання, даецца комплексная ацэнка на падставе гідрахімічных і гідрабіялагічных паказчыкаў.

Даследаванні паказалі, што экалагічны стан водных аб'ектаў НП «Прыпяцкі» характарызуецца як адносна спрыяльны і адносна неспрыяльны. Найбольш спрыяльным экалагічным станам адрозніваюцца: воз. Ветвица, воз. Муто, воз. Плішчын, воз. Без назвы (д. Снядзін), кан. Бычак, воз. Стары Хвоенский, воз. Стары Пярэраўскі; неспрыяльным – воз. Пупаўскае.

ABSTRACT DER DIPLOMARBEIT

Michalkow A. P. Bewertung des ökologischen Zustandes der Gewässer des Nationalparks «Pripytski» (Diplomarbeit). – Minsk, 2015. – 51 S. bibliog. 21 bez., die Tabelle. 13, Abb. 3.

Wasserspiele, NP «Pripytski», den ökologischen Zustand, die Faktoren Bildung, Bewertung.

Gegenstand der Studie sind die Wasserstraßen NP «Pripytski».

Gegenstand - der ökologische Zustand der Gewässer des Parks

Ziel der Diplomarbeit ist es, die in die Bewertung des ökologischen Zustandes der Gewässer NP «Pripytski». In der Arbeit wird analysiert, untersuchungsstand Probleme, beschreibt eine Methodik zur Bewertung des ökologischen Zustandes der Gewässer des Parks. Beschreibt die Faktoren seiner Entstehung, bietet eine umfassende Bewertung auf der Grundlage der gidrohimischeski und gidrobiologischeskie Indikatoren.

Studien haben gezeigt, dass der ökologische Zustand der Gewässer NP «Pripytski» gekennzeichnet ist relativ günstig und relativ ungünstige. Die Günstigste ökologischen Zustand unterscheiden: oz. Ветвица, oz. Muto, oz. Plischcin, oz. Ohne Titel (D. Snyder), kan. Bischek, oz. Der alte Mann Hvoenski, oz. Der alte Mann Pererovsk; ungünstig – oz. Pupovskoe.